

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号

特開平11-299684

(43) 公開日 平成11年(1999)11月2日

(51) Int.Cl.<sup>6</sup>

A 4 7 K 10/02

識別記号

F I

A 4 7 K 10/02

Z

審査請求 未請求 請求項の数 1 書面 (全 2 頁)

(21) 出願番号 特願平10-146486

(22) 出願日 平成10年(1998)4月20日

(71) 出願人 597090859

井上 昭子

宮城県登米郡石越町南郷字館前176-1-  
2-404

(72) 発明者 井上 昭子

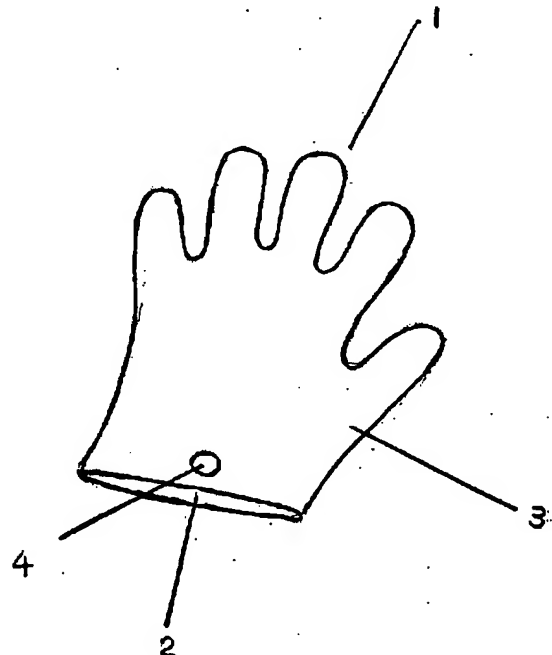
宮城県登米郡石越町南郷字館前176-1-  
2-404

(54) 【発明の名称】 髪を拭くタオル

(57) 【要約】

〔課題〕従来は髪を拭く時に使用するタオルは、指でタオルを支えながら拭くために手に負担がかかった。それで指を自由に動かせるようにした。

〔解決手段〕5本指(1)の手袋(2)の形のタオル(3)で、手サイズより大きめにしたもので左右共有できる。



PAT-NO: JP411299684A  
DOCUMENT-IDENTIFIER: JP 11299684 A  
TITLE: HAIR WIPING TOWEL  
PUBN-DATE: November 2, 1999

INVENTOR-INFORMATION:

NAME	COUNTRY
INOUE, AKIKO	N/A

ASSIGNEE-INFORMATION:

NAME	COUNTRY
INOUE AKIKO	N/A

APPL-NO: JP10146486

APPL-DATE: April 20, 1998

INT-CL (IPC): A47K010/02

ABSTRACT:

PROBLEM TO BE SOLVED: To effectively wipe hair in wiping hair and to quickly dry hair by forming a five-finger glove shape by using toweling.

SOLUTION: A towel 3 for wiping hair is formed into the shape of a glove 2 having five fingers 1 by using toweling. By forming this towel 3 to be slightly larger than the size of the hand, the towel 3 can be shared by left and right hands. By providing a round hole 4 at a proper portion, the towel 3 is hooked on a wall by using a hook when the towel 3 is not used. By using the towel 3 of this glove shape, the fingers are capable of freely moving and hair can be wiped while parting hair and setting hair. Hair can be dried by exposing hair to hot air of a dryer to be used when hair is dried and, wiping.

hair by one hand, drying time can be shortened and energy can be saved.

1

2

## 【特許請求の範囲】

【請求項1】 5本指の手袋の形をしたタオルで、髪を拭くタオル。

## 【発明の詳細な説明】

この発明は5本指の手袋の形をしたタオルで、髪を拭くタオルに関するものである。従来、拭くタオルはいろいろあったが、いずれも髪を拭く時には、タオルが顔の付近に垂れ下がりじゃまになる。また、指でタオルを支えるために自由に指を動かすことができず、手に負担もかかり拭きずらかった。本発明は、その欠点を除くために

(4)を空け掛けられる。本発明はこのような構造であるから、指が自由に動き、手にはめた時違和感がなく、両面使え、髪をより分けながら、且つ整えながら拭くことができる。また、髪を乾かす時に使用するドライヤーの温風を髪に当てながら、片方の手で拭きながら乾かすことができ、時間が短縮され省エネルギーにもなる。しかも、大人用、小児用のサイズにすれば幅広い年齢層に適用できる。

## 【図面の簡単な説明】

【図1】 本発明の斜視図である。

## 【符号の説明】

1は5本指、2は手袋、3はタオル、4は丸穴

【図1】

